Index of Claims

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination
COLLI, ENRICO

10/573,164

Sabiha Qazi

Art Unit

Examiner

1616

✓ Rejected= Allowed

- (Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date									
- 016		-	1	г			-	1	г	П	
Final	Original	8/31/200									
	1 2 3 4 5	Ļ									
	2	7	<u> </u>		<u> </u>	_		\vdash	<u> </u>		
	3	V ./	_		 	├	\vdash	\vdash	┝	Н	
	- 4	Ľ		┝	\vdash	\vdash	├─	├	├	\vdash	
	6			┢	-	H	┢		 	\vdash	
	6 7	N							<u> </u>		
	8	N N V V									
	9	1									
	10	1	L	_	<u> </u>	_	L_	L	<u> </u>	Ш	
	11	1	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	
	8 9 10 11 12 13 14 15 16	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-	ļ		$\vdash \vdash$	
	14	⊦┼	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash		\vdash	Н	
	15	┥	-		-	-		\vdash	┢	Н	
	16	H		\vdash	\vdash	\vdash	┢	H	Ι	H	
	17			Г	\vdash	\vdash	Г	Т		\square	
	18										
	18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	П									
	20	Ц	L	L	$oxed{oxed}$	L				Ш	
	21	Ļ		_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	Ш	
	22	٧	ļ		<u> </u>	-		\vdash	<u> </u>	\vdash	
-	23	\vdash	-	┝	┝	\vdash	-	\vdash	⊢	H	
	25	┢			H	\vdash	H	\vdash		H	
	26		_	┢	\vdash	\vdash		-	┢	\Box	
	27	Г			\vdash						
	28										
	29										
	30	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			L.	Ш	
	31	_	L	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Щ	
	32 33		_	\vdash	\vdash	-	<u> </u>		├	$\vdash \vdash$	
	34	-	_	\vdash	\vdash	-	├—		\vdash	\vdash	
	35	\vdash		\vdash	\vdash		H	H	\vdash	\vdash	
	35 36		H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	
	37										
	37 38										
	39				Ĺ						
	40	<u> </u>	dash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>			Щ	
	41	_	\vdash	H	H	L		<u> </u>	\vdash		
	42 43	⊢	-	\vdash	-	<u> </u>	-	ļ	-	Н	
	44	 	\vdash	-	-	-		-	\vdash	\vdash	
	45	 	-					Н	\vdash	H	
	46					Г		Т	\vdash	Н	
	47										
	48										
	49							L			
	50	<u> </u>	L	L	L	L	L	L		Ш	

Te De De De De De De De	Claim		Date										
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ज	ina											
51 52 53 3 54 4 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		rig											
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	0											
52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51	\vdash		\vdash	-	\vdash						
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	_	52	H	H		-	\vdash	\vdash	_		-		
54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	-	52	-	┝	\vdash	-	\vdash	-	-	H	-		
55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		54	⊢	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	-	—	\vdash			
56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	}	55	-	<u> </u>	H	\vdash	-	├		_			
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55	-	-	<u> </u>	-	⊢	┝		┝			
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57	_	_	_		<u> </u>	├─		-			
59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99	<u> </u>	5/	<u> </u>		-		-	-		⊢			
60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		20	<u> </u>	├	├—			-		<u> </u>			
61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>	_		
62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	60	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		<u> </u>			
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>					<u> </u>	_		
64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		62	L	L				<u> </u>					
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	L	63	L						L	<u> </u>			
65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		64	<u>L</u>	L	L		L	L		<u></u>			
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		65					L	L					
67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		66								L			
69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		67											
69 70 71 71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		68											
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		69											
71 72 73 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		70						Г					
72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99		71											
73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		72		Т	_	_			_		\vdash		
74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		73		-	<u> </u>						Н		
75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		74		\vdash				\vdash	\vdash		_		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		75	 	┢	H		\vdash	H		 	H		
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		76		-		\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	-		
78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98		77	-	-	┝	_	 	\vdash	\vdash		_		
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	——		-	┢	\vdash		\vdash	-	-	-	┝		
80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	70	┢		-			 	-				
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		90	⊢	⊢	⊢	_	-		-	├	\vdash		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98	-	01	⊢	├─	├─		-	⊢	⊢	-	┡		
83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	01	⊢	⊢	⊢	-	-	<u> </u>	-	\vdash	\vdash		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		02	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	┡	⊢		<u> </u>	<u> </u>		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	ļ	83	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>					
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	84			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	_	85	<u> </u>		<u> </u>			ļ.,		<u> </u>	_		
88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98	<u> </u>	86	L	_	<u> </u>		L	_	_	_	_		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u> </u>	87	L				_				_		
90 91 92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	88			<u> </u>		<u> </u>			_			
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89				_	L			_			
92 93 94 95 96 97 98 99	<u></u>							<u> </u>		L			
93 94 95 96 97 98 99	<u></u>	91	_	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}}$		_	L		<u> </u>		
94 95 96 97 98 99	<u></u>	92					<u> </u>						
95 96 97 98 99		93	L	L	L			_	L	_	<u> </u>		
96 97 98 99		94											
97 98 99							L	Ĺ		L	L		
97 98 99		96						L					
98 99		97											
99		98											
		99											

Teal Feet	Claim		Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	_										П	
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	<u>a</u>	ina										
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	ᇤ	rig										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149	_	0										
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		101	-					-			\dashv	
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149		102	-	_			_	-		Н	\dashv	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149		102	_	-			-	-		\vdash		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103	_	_			-	-	_	-	-	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104					_			\vdash		
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 144 145 146 147 148 149 149 149 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149		100	-									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 140		100								_		
109		107	\vdash	_			_		_		-	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	_	-			_				\dashv	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									\dashv	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			_	_	_			_	_	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>	<u> </u>	_			ļļ	_	ļ	<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	ļ	<u> </u>							Щ	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		L			Ш				Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	L	L_		Ш	Ц.,	L.			Ш	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115	$ldsymbol{ld}}}}}}$		<u> </u>	Щ.	L					
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				L						
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117										
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119										
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122										
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	П									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		_								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	\vdash	_	_							
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	· .	126	Н				_			_		
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127							_			
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	_	-							\Box	
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_		_	\vdash	\vdash	_			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	H					\vdash	_	\vdash	\vdash	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	┝╌	-			-	\vdash		 -	Н	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	⊢	-	_	\vdash	-	-		-	\vdash	
134		133	\vdash		-			-			$\vdash\vdash$	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-		Н	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	\vdash	-	\vdash	H		-	-		$\vdash\vdash$	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	\vdash	H	\vdash	\vdash	H	-	-	\vdash	\dashv	
138		127	\vdash		_	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		137	\vdash	H	 			\vdash	_	\vdash	$\vdash \vdash$	
140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	-			-	-		\vdash	$\vdash \vdash$	
141		140	\vdash	 	-		\vdash	-	_	\vdash	$\vdash\vdash$	
142 143 144 145 146 147 148			\vdash			\vdash	\vdash	 	_	\vdash	$\vdash\vdash$	
143 144 145 146 147 148 149			\vdash	-	_		-	-	 			
144 145 146 147 148 149			<u> </u>			H	<u> </u>	\vdash	_		\dashv	
145 146 147 148 149			\vdash	\vdash	 	ļ	-	-	<u> </u>	 	Н	
146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	
147 148 149			<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		
148			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
149			匚	ldash	L	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
			<u> </u>	ᆫ	L	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
150			<u> </u>	_	Ш		<u>_</u>	_	<u> </u>	_	Ш	
		150						L	L	<u> </u>		